



Pobrano ze strony:

www.wkl.edu.pl

Z myślą o Was drodzy Maturzyści, stworzyliśmy zbiór arkuszy matur i egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe z poprzednich lat – wszystko w jednym miejscu i w przejrzystej formie. Zbiór jest na bieżąco aktualizowany.

www.wkl.edu.pl/materialy

Dziękujemy maturzystom z poprzednich lat za przesyłanie arkuszy i jednocześnie gorąco zachęcamy obecnych maturzystów do przesyłania nowych arkuszy. To wy tworzycie tą stronę!

Wszystkie arkusze, które prześlecie do nas i których aktualnie nie ma na stronie, będą umieszczone.

Arkusze maturalne i egzaminów zawodowych prosimy przesyłać na adres: matura@wkl.edu.pl.

Życzymy powodzenia na egzaminach!

Zawód: **technik bezpieczeństwa i higieny pracy**
Symbol cyfrowy zawodu: **315[01]**
Wersja arkusza: **X**

315[01]-0X-101

Czas trwania egzaminu: 120 minut

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE ZAWODOWE Styczeń 2010

Etap pisemny

Instrukcja dla zdającego

1. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 20 stron. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
2. Do arkusza dołączona jest KARTA ODPOWIEDZI, na której:
 - wpisz symbol cyfrowy zawodu,
 - zamaluj kratkę z oznaczeniem wersji arkusza,
 - wpisz swój numer PESEL,
 - wpisz swoją datę urodzenia,
 - przyklej naklejkę ze swoim numerem PESEL w oznaczonym miejscu na karcie.
3. Arkusz egzaminacyjny składa się z dwóch części. Część I zawiera 50 zadań, część II 20 zadań.
4. Za każde poprawnie rozwiązane zadanie możesz uzyskać 1 punkt.
5. Aby zdać etap pisemny egzaminu, musisz uzyskać co najmniej 25 punktów z części I i co najmniej 6 punktów z części II.
6. Czytaj uważnie wszystkie zadania.
7. Rozwiązania zaznaczaj na KARCIE ODPOWIEDZI długopisem lub piórem z czarnym tuszem/atramentem.
8. Do każdego zadania podane są cztery odpowiedzi: A, B, C, D. Odpowiada im następujący układ krerek na KARCIE ODPOWIEDZI:

A	B	C	D
---	---	---	---

9. Tylko jedna odpowiedź jest poprawna.
10. Wybierz właściwą odpowiedź i zamaluj kratkę z odpowiadającą jej literą – np. gdy wybrałeś odpowiedź "A":

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

11. Staraj się wyraźnie zaznaczać odpowiedzi. Jeżeli się pomylisz i błędnie zaznaczysz odpowiedź, otocz ją kółkiem i zaznacz odpowiedź, którą uważasz za poprawną, np.

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------------------------	---	---	-------------------------------------

12. Po rozwiązaniu testu sprawdź, czy zaznaczyłeś wszystkie odpowiedzi na KARCIE ODPOWIEDZI i wprowadziłeś wszystkie dane, o których mowa w punkcie 2 tej instrukcji.

Pamiętaj, że oddajesz przewodniczącemu zespołu nadzorującego tylko KARTĘ ODPOWIEDZI.

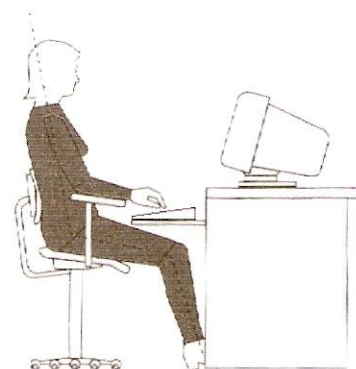
Powodzenia!

CZĘŚĆ I

Zadanie 1.

Na poniższym rysunku zilustrowano stanowisko pracy z komputerem stacjonarnym. Co należy zmienić, aby spełnić wymagania ergonomii?

- A. Podnieść oparcie pleców.
- B. Przysunąć biurko do pracownika.
- C. Odsunąć monitor od krawędzi biurka.
- D. Odsunąć klawiaturę od krawędzi stołu.



Zadanie 2.

Który z czynników może spowodować zagrożenie chemiczne na stanowisku pracy?

- A. Hałas.
- B. Preparat klejowy.
- C. Pole elektromagnetyczne
- D. Promieniowanie optyczne.

Zadanie 3.

Ile osób winien liczyć zespół powypadkowy powołany do zbadania okoliczności i przyczyn wypadku przy pracy?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

Zadanie 4.

Sporządzenie protokołu powypadkowego powinno się odbyć nie później, licząc od dnia powiadomienia zespołu powypadkowego, niż w ciągu

- A. 7 dni.
- B. 14 dni.
- C. 21 dni.
- D. 24 dni.

Zadanie 5.

Klimatyzacja w pomieszczeniu pracy ma na celu

- A. utrzymanie czystości powietrza.
- B. stabilizację temperatury powietrza.
- C. utrzymanie wilgotności względnej powietrza.
- D. zapewnienie jednoczesnego ruchu, czystości, wilgotności i temperatury powietrza.

Zadanie 6.

Czynnikiem zagrożenia występującym w środowisku pracy **nie jest**

- A. prąd elektryczny.
- B. pole elektrostatyczne.
- C. pole elektromagnetyczne
- D. poparzenie prądem elektrycznym.

Zadanie 7.

Pracownik obsługujący maszynę szwalniczą – stebnowkę jest narażony na wibracje miejscową. Jaka częstotliwość drgań jest szczególnie niebezpieczna dla jego rąk?

- A. 3 Hz
- B. 8 Hz
- C. 12 Hz
- D. 25 Hz

Przykładowe częstotliwości rezonansowe niektórych narządów i ciała człowieka

Nazwa narządu	Częstotliwość rezonansowa w Hz
Kończyny górne	3
Kręgosłup	8
Głowa	4,17 ÷ 25
Człowiek siedzący	5 ÷ 12

Zadanie 8.

Okres ważności szkolenia okresowego w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracownika administracyjno-biurowego wynosi

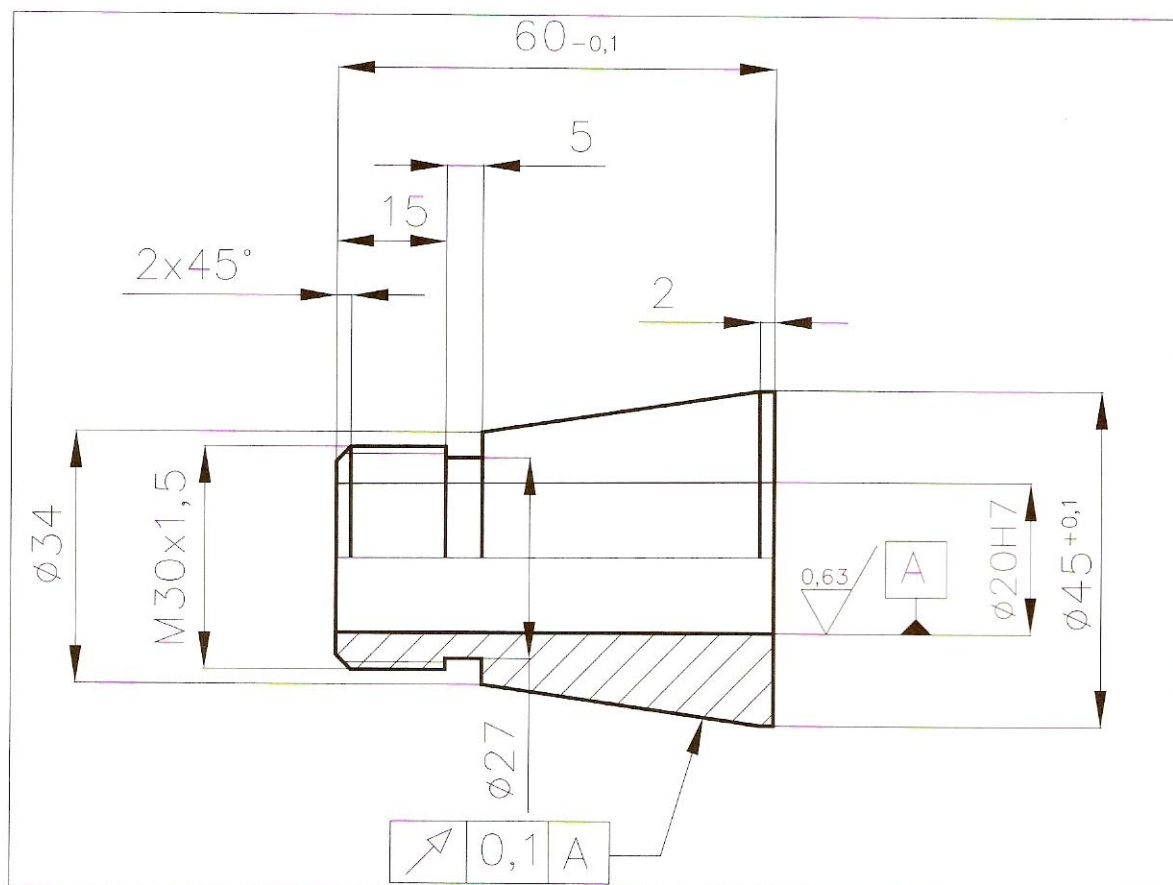
- A. 3 lata.
- B. 4 lata.
- C. 5 lat.
- D. 6 lat.

Zadanie 9.

Jednym z wymagań stawianych pomieszczeniom stałej pracy, w których mogą występować czynniki szkodliwe dla zdrowia, jest

- A. szerokość wynosząca minimum 6 m.
- B. objętość wynosząca minimum 1000 m³.
- C. wysokość w świetle wynosząca minimum 3,3 m.
- D. stosunek powierzchni okien do podłogi minimum 1:3.

Rysunek do wykorzystania w Zadaniu 10 i Zadaniu 11



Zadanie 10.

Jaki rodzaj rysunku technicznego przedstawia rysunek?

- A. Wykonawczy.
- B. Złożeniowy.
- C. Zabiegowy.
- D. Szkicowy.

Zadanie 11.

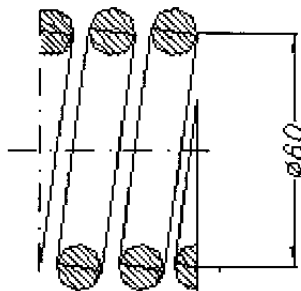
Jaki jest wymiar długości powierzchni stożkowej śruby przedstawionej na rysunku?

- A. 2 mm
- B. 5 mm
- C. 15 mm
- D. 38 mm

Zadanie 12.

Jaką część maszyny przedstawia rysunek?

- A. Wał.
- B. Tuleję.
- C. Sprężynę.
- D. Koło zębate.



Zadanie 13.

Stosunek pracy zostaje nawiązany w wyniku zawarcia

- A. umowy zlecenia.
- B. umowy o dzieło.
- C. umowy o pracę.
- D. kontraktu menedżerskiego.

Zadanie 14.

Pierwsze szkolenie okresowe w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy ~~pracownik~~ zatrudniony na stanowisku administracyjno biurowym ma obowiązek odbyć ~~w okresie~~ (licząc od dnia zatrudnienia)

- A. 12 miesięcy.
- B. 6 miesięcy.
- C. 3 miesięcy.
- D. 1 miesiąca.

Zadanie 15.

Podstawowym dokumentem uprawniającym do świadczeń z tytułu wypadku ~~przy~~ pracy jest

- A. oświadczenie świadka.
- B. oświadczenie poszkodowanego.
- C. protokół powypadkowy.
- D. zaświadczenie lekarskie o niezdolności do pracy.

Zadanie 16.

Odzież ochronną należy zastosować przy wykonywaniu prac, przy których

- A. występuje intensywne brudzenie odzieży substancjami nieszkodliwymi dla zdrowia.
- B. działają czynniki powodujące przyśpieszone niszczenie odzieży.
- C. wymagana jest specjalna czystość wytwarzanego produktu.
- D. występuje narażenie na czynniki chemiczne.

Zadanie 17.

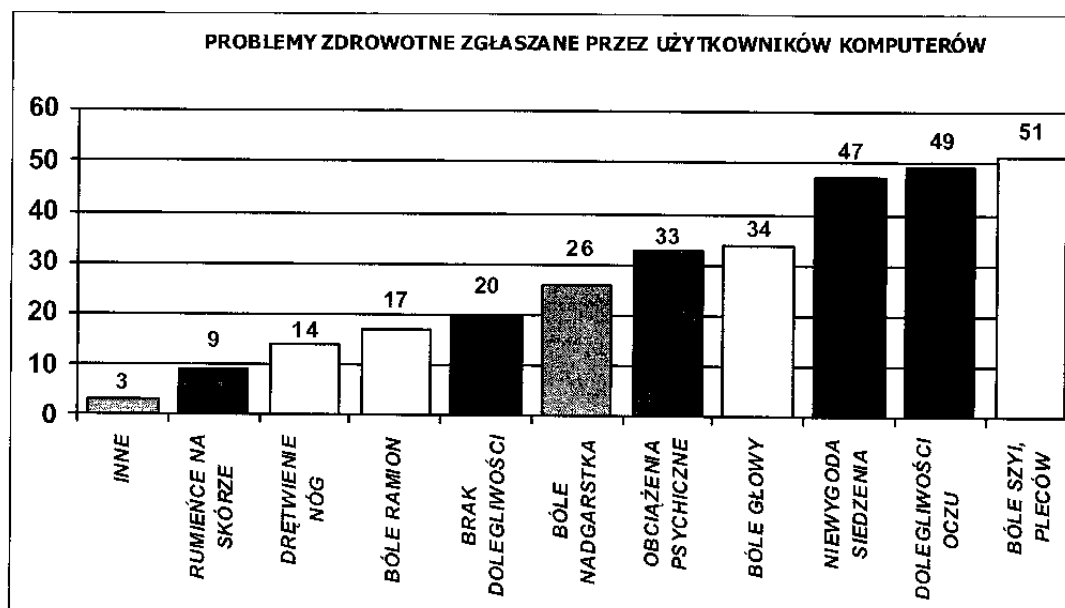
Kiedy powinno być wręczone świadectwo pracy pracownikowi zatrudnionemu na podstawie umowy zawartej na okres próbny?

- A. W ostatnim dniu pracy.
- B. W ostatnim tygodniu pracy.
- C. W dniu wypowiedzenia umowy.
- D. W pierwszym dniu po ukończeniu pracy.

Zadanie 18.

Wykres przedstawia statystykę problemów zdrowotnych zgłaszanych przez użytkowników komputerów stacjonarnych. Jaka część badanych osób zgłasza dolegliwości oczu?

- A. 20%
- B. 33%
- C. 47%
- D. 49%



Zadanie 19.

Równe traktowanie pracowników w świetle przepisów Kodeksu pracy to niedyskryminowanie ich

- A. w jakikolwiek sposób.
- B. bezpośrednio.
- C. pośrednio.
- D. jawne.

Zadanie 20.

Czy działania zmierzające do wyrównywania szans pracowników naruszają zasadę równego traktowania w zatrudnieniu?

- A. Nie naruszają zasady równego traktowania.
- B. Nie, jeśli pracownik nie zgłasza sprzeciwu.
- C. Nie, jeśli pracodawca uzasadnia cele takich działań.
- D. Nie, jeśli pracodawca nie informuje o celu takich działań.

Zadanie 21.

Zadaniem zespołu powypadkowego **nie jest**

- A. badanie przyczyn wypadku.
- B. badanie okoliczności wypadku.
- C. sporządzenie protokołu powypadkowego.
- D. zatwierdzenie protokołu powypadkowego.

Zadanie 22.

Szkolenie wstępne z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy składa się z instruktażu ogólnego oraz instruktażu stanowiskowego. Gdzie należy przeprowadzić instruktaż stanowiskowy dla pracownika zatrudnionego w zakładzie pracy w charakterze magazyniera i kierowcy?

- A. W biurze.
- B. Na stanowisku kierowcy i stanowisku magazyniera.
- C. Tylko na stanowisku kierowcy.
- D. Tylko na stanowisku magazyniera.

Zadanie 23.

Czy można przenosić ciężary wykorzystując jako drogę stałego transportu drabinę przenośną?

- A. Można, jeśli ich rozmiary nie są większe od dopuszczalnych.
- B. Można, jeśli stosuje się dodatkowy środek asekuracji.
- C. Można, jeśli posiadają uchwyty transportowe.
- D. Nie można, jest to bezwarunkowo zabronione.

Zadanie 24.

Podczas szlifowania twardych gatunków drewna pracownicy powinni być wyposażeni

- A. w przyłbice przeciwodpryskowe.
- B. w gogle przeciwodpryskowe.
- C. w maski przeciwpyłowe.
- D. w półosłony i okulary.

Zadanie 25.

Z-KW STATYSTYCZNA KARTA WYPADKU (wyciąg)

Wydarzenie powodujące uraz			3	2	zderzenie z/uderzenie w nieruchomy obiekt w wyniku utraty równowagi, poziome
Czynnik materialny będący źródłem urazu o	0	2.	9	9	inny niewymieniony, kontener metalowy do magazynowania odpadków (śmieci)
Przyczyny wypadku (należy podać wszystkie przyczyny)	1	2	2		nieodpowiednie przejście i dojście do kontenera
	1	4	7		niewłaściwe uchwycenie, trzymanie czynnika materialnego
	1	8	6		niewłaściwe operowanie kończynami w strefie wypadku upadkiem)
	2	2	5		niedostateczna koncentracja uwagi na wykonywanej czynności
	2	2	6		zaskoczenie niespodziewanym zdarzeniem

Przeanalizuj zapisy w STATYSTYCZNEJ KARCIE WYPADKU i wskaż, co **nie było** przyczyną wypadku.

- A. Nieodpowiednie przejście i dojście do kontenera.
- B. Niewłaściwe uchwycenie, trzymanie czynnika materialnego.
- C. Nieużywanie przez poszkodowanego środka ochrony indywidualnej.
- D. Niedostateczna koncentracja uwagi na wykonywanej czynności.

Zadanie 26.

Jaka powinna być największa liczba stopni w jednym biegu schodów stałych dla budynków produkcyjnych?

- A. 13
- B. 15
- C. 17
- D. 19

Zadanie 27.

Podczas pracy powyżej 4 godzin dziennie na stanowisku z komputerem stacjonarnym pracownik po każdej godzinie pracy może korzystać z przerwy, której długość

- A. określa pracodawca.
- B. jest dowolnie regulowana.
- C. jest uzależniona od potrzeb.
- D. jest określona w rozporządzeniu Ministra Pracy.

Zadanie 28.

Wartość natężenia oświetlenia stanowiska pracy podczas wykonywania operacji toczenia powinna wynosić

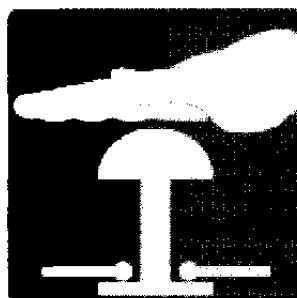
- A. 200 lx
- B. 300 lx
- C. 500 lx
- D. 750 lx

Lp.	Stanowisko pracy	Natężenie oświetlenia E_m [lx]
1.	Kucie swobodne	200
2.	Spawanie	300
3.	Toczenie, szlifowanie	500
4.	Trasowanie kontrola	750

Zadanie 29.

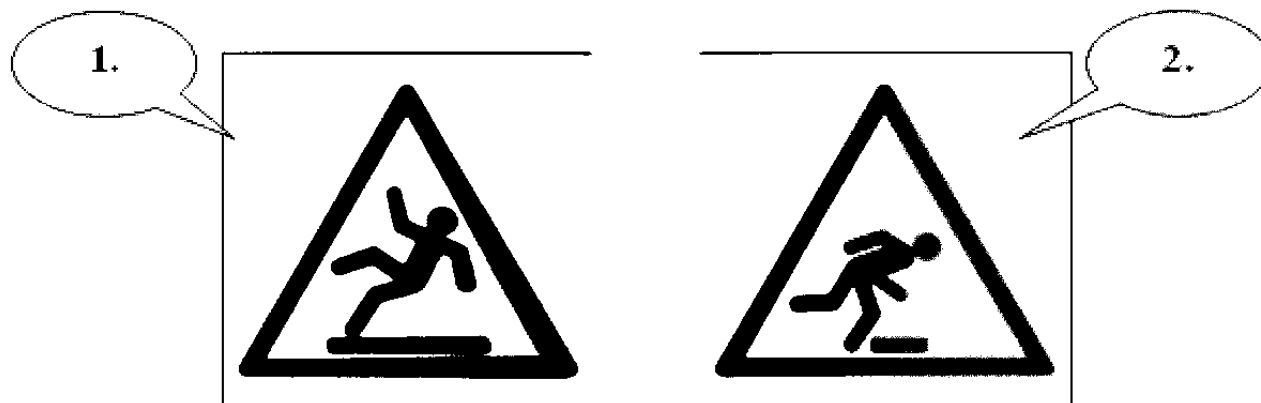
Przedstawiony znak informacyjny oznacza

- A. Powierzchnię gorącą.
- B. Zatrzymanie awaryjne.
- C. Uruchomienie awaryjne.
- D. Źródło zagrożenia.



Zadanie 30.

Na rysunku pokazano dwa znaki ostrzegawcze (żółte tło). Który opis znaków jest poprawny?



- A. Znak 1 ostrzega przed śliską powierzchnią, a znak 2 przed niebezpieczeństwem ~~poślizgnięcia się~~.
- B. Znak 1 ostrzega przed ~~poślizgnięciem się~~ a znak 2 przed śliską powierzchnią.
- C. Znak 1 ostrzega przed śliską powierzchnią, a znak 2 przed upadkiem.
- D. Znak 1 ostrzega przed ~~upadkiem~~, a znak 2 przed poślizgnięciem.

Zadanie 31.

Na stanowisku pracy, pomimo zastosowania dostępnych środków technicznych w celu wyciszenia maszyny, stwierdzono przekroczenie dopuszczalnego poziomu hałasu. Jakie środki organizacyjne pozwolą poprawić warunki pracy?

- A. Zastosowanie dodatkowych ekranów.
- B. Zastosowanie aktywnej redukcji hałasu.
- C. Skrócenie czasu pracy na hałaśliwym stanowisku.
- D. Zaopatrzenie pracownika w indywidualne ochrony słuchu.

Zadanie 32.

Wskaż na podstawie informacji podanych w tabeli, jaka jest wartość napięcia bezpiecznego dla obsługi elektronarzędzia zasilanego prądem przemiennym w warunkach placu budowy.

- A. 25V
- B. 50V
- C. 60V
- D. 120V

Rodzaj prądu	Wartości napięcia bezpiecznego[V]	
	Warunki środowiskowe, w których rezystancja ciała ludzkiego do ziemi wynosi min. 1 kΩ. Ma to miejsce np. w pomieszczeniach o wilgotności względnej nie przekraczającej 75% i podłodze nieprzewodzącej.	Warunki środowiskowe, w których rezystancja ciała ludzkiego do ziemi wynosi mniej niż 1 kΩ. Ma to miejsce np. w pomieszczeniach o wilgotności względnej nie przekraczającej 75% i podłodze przewodzącej, na terenach otwartych, placach budowy, itp.
Prąd przemienny o częstotliwości 15-500Hz	50	25
Prąd stały	120	60

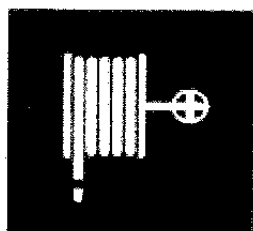
Zadanie 33.

Jaki środek powinno stosować się do gaszenia silników elektrycznych pod napięciem?

- A. Mokry piasek.
- B. Koce gaśnicze.
- C. Gaśnice z oznaczeniem E.
- D. Gaśnice z oznaczeniem A.

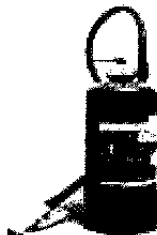
Zadanie 34.

Na rysunku przedstawiono cztery urządzenia gaśnicze. Które z nich **nie może** być zastosowane do gaszenia pożaru zbiorników benzyny?



Hydrant

A.



Gaśnica pianowa

B.



Gaśnica śniegowa

C.



Gaśnica proszkowa

D.

Zadanie 35.

Poszkodowany jest nieprzytomny. Jaką czynność ratunkową należy wykonać jako pierwszą?

- A. Wezwać pomoc.
- B. Udrożnić drogi oddechowe.
- C. Ułożyć w pozycji bezpiecznej.
- D. Wezwać kwalifikowaną pomoc.

Zadanie 36.

Celem oceny ryzyka zawodowego na stanowiskach pracy **nie jest**

- A. ograniczanie zagrożeń.
- B. kontrola stanu bezpieczeństwa.
- C. określenie prawdopodobieństwa zdarzeń powodujących straty,
- D. określenie ciężkości następstw narażenia na czynniki zagrożeń.

Zadanie 37.

Stosując metodę PHA (Preliminary Hazard Analysis), dokonuje się oceny stanowisk pracy pod kątem

- A. ergonomii.
- B. mikroklimatu.
- C. ryzyka zawodowego.
- D. organizacji pracy.

Zadanie 38.

Najbardziej skutecznym sposobem ograniczania szkodliwego hałasu, którego źródłem są prężarki tłokowe jest zastosowanie

- A. obudowy dźwiękoizolacyjnej maszyn hałasujących.
- B. wkładek przeciwhałasowych - stoperów.
- C. słuchawkowych ochronników słuchu.
- D. hełmów przeciwhałasowych.

Zadanie 39.

Na stanowisku spawacza stwierdzono średnie stężenie tlenku żelaza równe $0,3 \text{ mg/m}^3$ przy $\text{NDS}=5 \text{ mg/m}^3$. Nie stwierdzono przekroczeń wartości najwyższych opuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia lub występowania czynników rakotwórczych. Jak często należy wykonywać badania poziomu tlenku żelaza na tym stanowisku?

- A. Raz na 6 miesięcy.
- B. Raz na 12 miesięcy.
- C. Raz na 24 miesiące.
- D. Raz na 36 miesięcy.

Zadanie 40.

Karta charakterystyki stanowiska pracy dokumentuje czynności

- A. wykonywane na stanowisku pracy.
- B. zabronione na stanowisku pracy.
- C. zalecane podczas pracy.
- D. o specjalnych wymaganiach.

Zadanie 41.

Które z wymagań w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy **nie dotyczy** drabin?

- A. Muszą opierać się na stabilnym, trwałym, nieruchomym podłożu.
- B. Muszą zapewnić stateczność w czasie użytkowania.
- C. Muszą spełniać wymagania Polskich Norm.
- D. Muszą mieć ochronę antyporażeniową.

Zadanie 42.

Zapewnienie sporządzenia planu BIOZ (Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia na Budowie) jest obowiązkiem

- A. inwestora.
- B. projektanta.
- C. kierownika budowy.
- D. wykonawcy budowy.

Zadanie 43.

Jaka właściwość źródła światła jest najistotniejsza na stanowiskach pracy wymagających dobrego rozróżniania barw?

- A. Równomierność natężenia oświetlenia.
- B. Temperaturę źródła światła.
- C. Natężenie oświetlenia.
- D. Oddawanie barw.

Zadanie 44.

Zazwyczaj nie ma reakcji negatywnych organizmu człowieka jeżeli natężenie prądu przemiennego przepływającego przez ciało jest mniejsze niż

- A. 0,5mA
- B. 5,0mA
- C. 10mA
- D. 50mA

Zadanie 45.

Do technicznych środków ochrony podstawowej przed dotykiem bezpośrednim należy

- A. konserwacja instalacji i urządzeń elektrycznych.
- B. stosowanie izolacji roboczej części wiodących prąd elektryczny.
- C. przeprowadzanie kontrolnych pomiarów instalacji i urządzeń elektrycznych.
- D. wykonywanie prac w pobliżu urządzeń elektrycznych pod nadzorem elektryka.

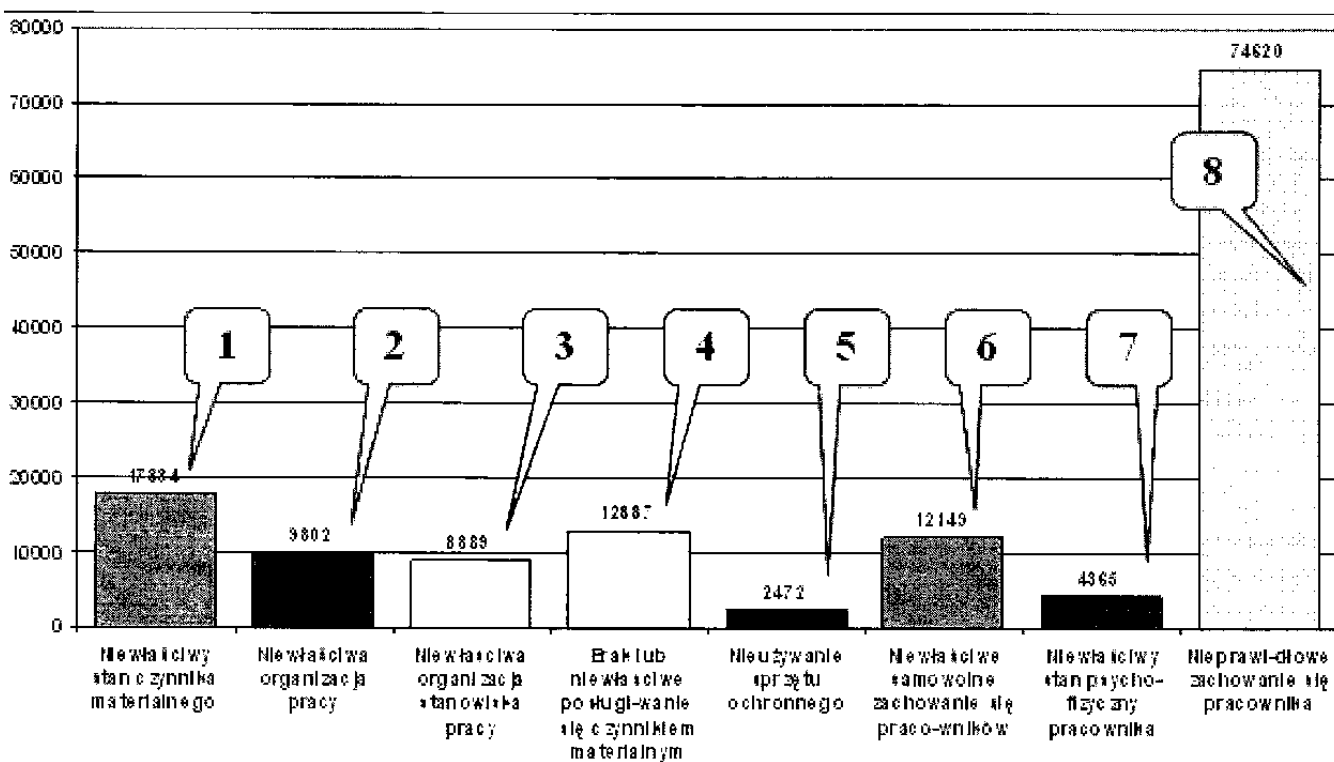
Zadanie 46.

Najwyższe dopuszczalne stężenie chwilowe (NDSCh) nie powinno spowodować ujemnych zmian w stanie zdrowia pracownika, jeżeli występuje w odstępie nie krótszym niż 1 godzina, nie częściej niż 2 razy w czasie zmiany roboczej i nie dłużej niż

- A. 5 minut
- B. 10 minut
- C. 15 minut
- D. 30 minut

Zadanie 47.

Wykres przedstawia liczbę wypadków przy pracy w zależności od ich przyczyn. Uporządkuj przyczyny wypadków od najczęściej do najrzadziej występujących.



- A. 8, 1, 6, 4, 2, 3, 7, 5
- B. 8, 1, 2, 6, 4, 3, 7, 5
- C. 8, 1, 4, 6, 3, 2, 7, 5
- D. 8, 1, 4, 6, 2, 3, 7, 5

Zadanie 48.

Najmniejsza liczba pracowników od której pracodawca ma obowiązek utworzenia służby bhp wynosi

- A. 20
- B. 50
- C. 75
- D. 100

Zadanie 49.

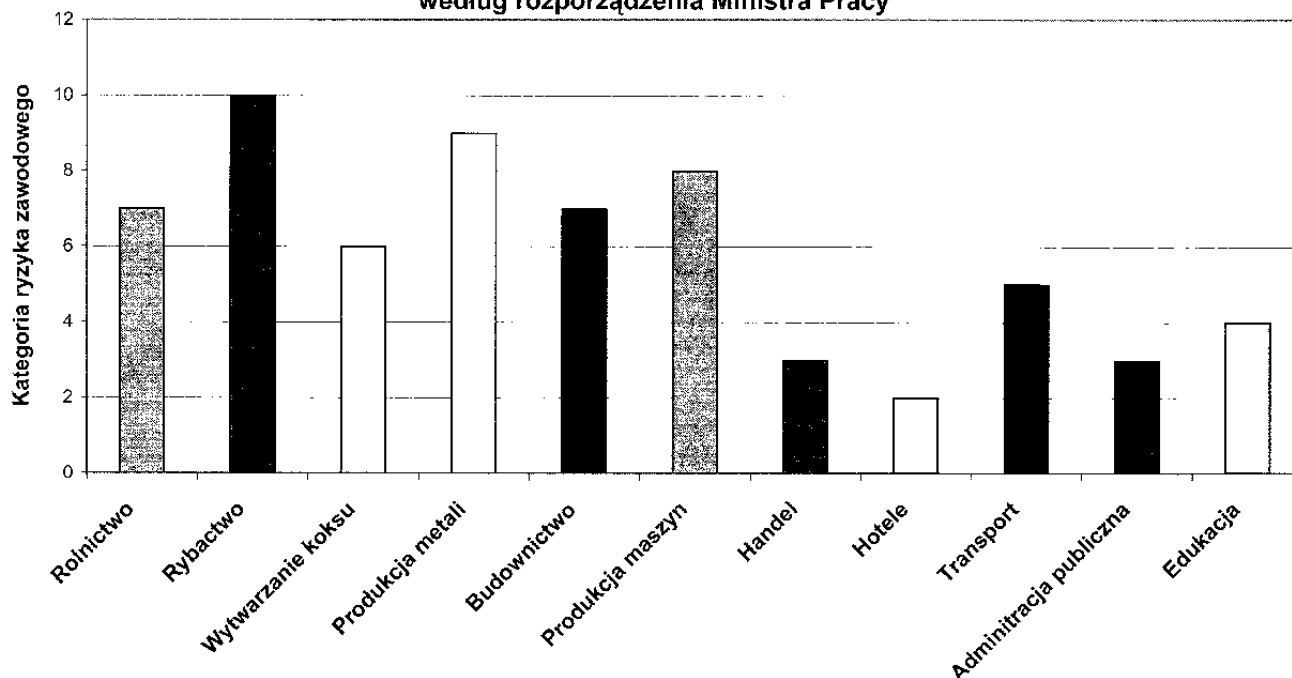
Dopuszczalnym jest pokrycie drabin drewnianych powłoką wykonaną przez nałożenie farby

- A. czerwonej.
- B. bezbarwnej.
- C. zielonej.
- D. żółtej.

Zadanie 50.

Wykres przedstawia bazowe kategorie ryzyka do ustalenia stopy procentowej składki na ubezpieczenia wypadkowe. Im wyższa kategoria ryzyka, tym wyższa jest składka. W której grupie działalności pracodawcy zapłacą składki najmniejsze?

Kategorie ryzyka dla grup działalności gospodarczej według rozporządzenia Ministra Pracy



- A. Hotele.
- B. Rybactwo.
- C. Rolnictwo.
- D. Budownictwo.

CZĘŚĆ II

Zadanie 51.

Państwo Jarczyńscy są posiadaczami własnego domu. Sami w nim mieszkają, nikomu nie wynajmują żadnej jego części. Który podatek opłacają z tytułu posiadania domu?

- A. Dochodowy.
- B. Od nieruchomości.
- C. Od towarów i usług.
- D. Od spadków i darowizn.

Zadanie 52.

Rejestracja w systemie REGON to zgłoszenie działalności gospodarczej do

- A. Urzędu Skarbowego.
- B. Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.
- C. Urzędu Statystycznego.
- D. Urzędu Miasta.

Zadanie 53.

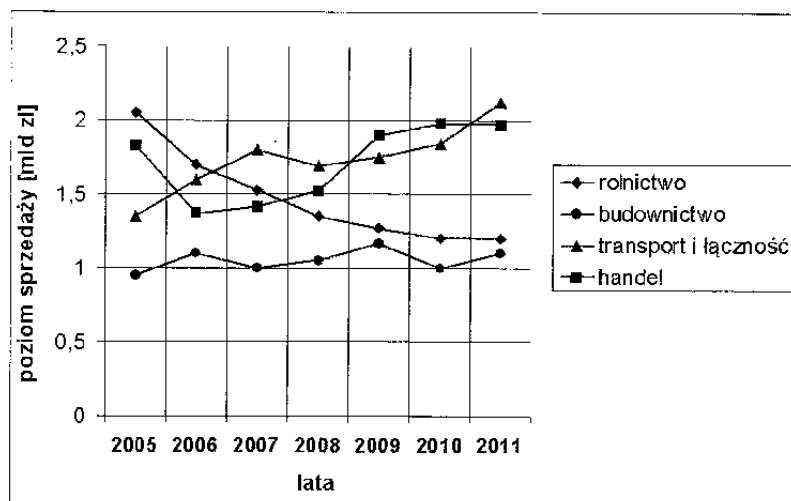
Przedsiębiorca, który chce prowadzić rozliczenia w formie bezgotówkowej musi posiadać

- A. kredyt w banku.
- B. lokatę bankową.
- C. gotówkę w kasie.
- D. rachunek bankowy.

Zadanie 54.

Wykres przedstawia prognozę poziomu sprzedaży w wybranych działach gospodarki na lata 2005 – 2010. W którym dziale gospodarki najkorzystniej będzie prowadzić działalność gospodarczą w roku 2010?

- A. Rolnictwo.
- B. Budownictwo.
- C. Handel.
- D. Transport i łączność.



Zadanie 55.

Który dokument zawiera przedstawione informacje?

Sprzedawca _____ (Adres i NIP) Nabywca _____ (Adres i NIP)

Nazwa towaru lub usługi	j.m.	Ilość	Cena netto	Wartość netto			Wartość brutto
Sposób zapłaty _____			Zestawienie sprzedaży	22%			
Termin zapłaty _____				7%			
Do zapłaty _____ zł _____ gr.				3%			
Słownie _____				0%			
			Razem				

- A. Faktura VAT.
- B. Weksel trasowany.
- C. Polecenie przelewu.
- D. Czek rozrachunkowy.

Zadanie 56.

Skrót VAT dotyczy podatku

- A. od towarów i usług.
- B. od nieruchomości.
- C. dochodowego.
- D. rolnego.

Zadanie 57.

Pan Jan Nowak jest zatrudniony na podstawie umowy o pracę. Po zakończeniu roku podatkowego zakład pracy przesyła mu dokument, w którym zawarte są informacje o zaliczkach na podatek dochodowy. Jaki to dokument?

- PIT-11A formularz sporządzany przez organy rentowe
- PIT-8B formularz sporządzany przez zleceniodawców
- PIT-11 formularz sporządzany przez płatników zatrudniających osoby na umowę o pracę
- PIT-R formularz sporządzany dla osób pełniących obowiązki społeczne

- A. PIT-11A
- B. PIT-8B
- C. PIT-11
- D. PIT-R

Zadanie 58.

W której sytuacji pracodawca ma obowiązek wystawić pracownikowi świadectwo pracy?

- A. Pracodawca kieruje pracownika na szkolenie.
- B. Pracownik podpisał umowę o pracę z pracodawcą.
- C. Pracownik zakończył pracę, w związku z wygaśnięciem umowy.
- D. Pracodawca zaproponował pracownikowi nowe stanowisko.

Zadanie 59.

Prezes firmy budowlanej podpisał z pracownikiem umowę o pracę na czas trwania budowy centrum handlowego. Którą z poniżej wymienionych umów podpisał pracownik?

- A. Umowę na czas nieokreślony.
- B. Umowę na czas określony.
- C. Umowę na okres próbny.
- D. Umowę o dzieło.

Zadanie 60.

Pracownik zatrudniony na umowę o pracę, który nie otrzymał wynagrodzenia, może dochodzić swoich praw na podstawie przepisów

- A. Kodeksu pracy.
- B. Kodeksu karnego.
- C. Kodeksu cywilnego.
- D. Kodeksu spółek handlowych.

Zadanie 61.

W bezpłatnym kursie obsługi komputera organizowanym przez Powiatowy Urząd Pracy może wziąć udział

POWIATOWY URZĄD PRACY organizuje

BEZPŁATNY KURS OBSŁUGI KOMPUTERA

Dla osób, które:

- mają ukończone 35 lat,
- posiadają minimum średnie wykształcenie,
- są zarejestrowane w Urzędzie Pracy co najmniej 3 miesiące.

Uczestnictwo w kursie zostanie potwierdzone certyfikatem.

- A. Zofia Kot - wykształcenie zasadnicze, zarejestrowana od 6 miesięcy, wiek 43 lata.
- B. Anna Kruk - wykształcenie średnie, zarejestrowana od 2 miesięcy, wiek 37 lat.
- C. Jerzy Bąk - wykształcenie wyższe, zarejestrowany od 3 miesięcy, wiek 37 lat.
- D. Jan Len - wykształcenie średnie, zarejestrowany od 4 miesięcy, wiek 34 lata.

Zadanie 62.

W powiatowym urzędzie pracy wywieszona została oferta pracy o następującej treści:

Poszukujemy pracownika do prac biurowych.

Wymagania:

- *wykształcenie minimum średnie,*
- *biegła znajomość języka angielskiego lub niemieckiego,*
- *obsługa komputera,*
- *doświadczenie na podobnym stanowisku (minimum 3 lata),*

mile widziane:

- *prawo jazdy kategorii B,*
- *dyspozycyjność.*

Oferty prosimy składać na adres firmy:

PHU „Pankracy”

ul. Biedronki 12

01 – 030 Niedziela

Spośród wymienionych osób wybierz tę, która spełnia wymagania stawiane w ofercie.

- A. Wojtek – ukończył w zeszłym roku liceum z wykładowym językiem niemieckim, biegle obsługuje komputer, ma prawo jazdy kat. B.
- B. Hanka – ukończyła w zeszłym roku liceum, zna biegle język angielski i niemiecki, obsługuje komputer.
- C. Marek – ukończył technikum budowlane, zna dobrze język niemiecki, sprawnie obsługuje komputer, pracował 3 lata na budowie.
- D. Magda – ukończyła liceum, biegle zna angielski i niemiecki, ma prawo jazdy kat. B, pracowała 4 lata w biurze wykorzystując w pracy komputer.

Zadanie 63.

Jan Wolski otwiera zakład usługowy w mieście liczącym 20 tysięcy mieszkańców. Zamierza naprawiać sprzęt elektroniczny. Zatrudni jednego pracownika. Wybrał kartę podatkową jako sposób opodatkowania swojej działalności. Jaką kwotę podatku będzie opłacał?

Zakres działania	Liczba pracowników	Kwota podatku		
		Miejscowości do 5000 mieszkańców	Miejscowości od 5000 do 50000 mieszkańców	Miejscowości powyżej 50000 mieszkańców
Naprawa i konserwacja urządzeń elektronicznych	0	218 zł	253 zł	285 zł
	1	450 zł	482 zł	523 zł
	2	559 zł	636 zł	723 zł
Usługi ślusarskie	0	316 zł	370 zł	406 zł
	1	546 zł	591 zł	682 zł
	2	697 zł	803 zł	912 zł

- A. 450 zł
- B. 482 zł
- C. 546 zł
- D. 591 zł

Zadanie 64.

O które informacje należy rozszerzyć przedstawione obok CV?

- A. Powód ubiegania się o pracę.
- B. Wykształcenie.
- C. Stan zdrowia.
- D. Stan majątkowy.

CURRICULUM VITAE

Dane osobowe

Imię i nazwisko: Jan Kowalski
Data urodzenia: 3.09.1985
Miejsce urodzenia: Kielce
Adres zamieszkania: 31-009 Kraków
ul. Szewska 10/50

Doświadczenia zawodowe

od 1.08.2003 do chwili obecnej Kawiarnia „Pelikan”
Kraków, ul. Szara 2, kelner
2000- 2003 Restauracja „Wierzynek”,
Kraków, nauka zawodu – kelner

Dodatkowe kwalifikacje

prawo jazdy, kat. B

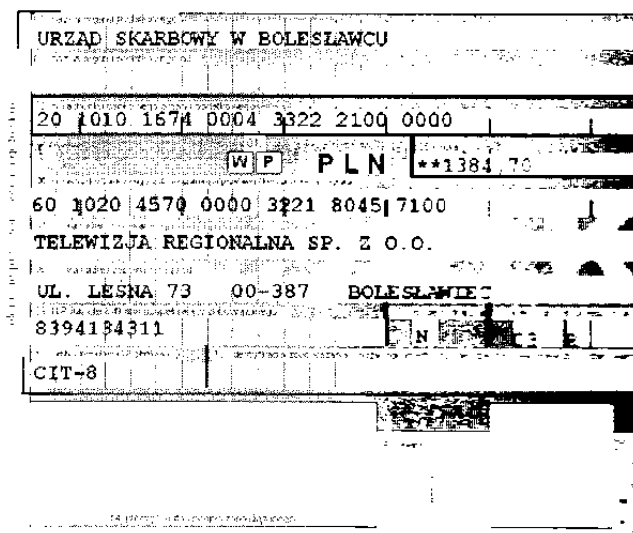
Zainteresowania

muzyka, sport

Zadanie 65.

Przedstawiony dokument służy do

- A. zapłaty podatku gotówką.
- B. zapłaty podatku przelewem.
- C. zwrotu gotówką nadpłaconego podatku.
- D. zwrotu przelewem nadpłaconego podatku.



Zadanie 66.

Pan Jak Kowalski podpisał umowę o pracę na czas nieokreślony w 2006 roku. W lutym 2010 roku planuje zmienić pracę. Zgodnie z art. 36. Kodeksu pracy panu Kowalskiemu przysługuje okres wypowiedzenia wynoszący

- A. 1 miesiąc.
- B. 2 tygodnie.
- C. 3 miesiące.
- D. 6 miesięcy.

art. 36. Okres wypowiedzenia umowy o pracę zawartej na czas nieokreślony jest uzależniony od okresu zatrudnienia u danego pracodawcy i wynosi:

1. 2 tygodnie, jeżeli pracownik był zatrudniony krócej niż 6 miesięcy,
2. 1 miesiąc, jeżeli pracownik był zatrudniony co najmniej 6 miesięcy,
3. 3 miesiące, jeżeli pracownik był zatrudniony co najmniej 3 lata.

Zadanie 67.

Najkorzystniejszą umową, ze względu na stabilizację zawodową pracownika, jest

- A. umowa o dzieło.
- B. umowa – zlecenie.
- C. umowa na czas określony.
- D. umowa na czas nieokreślony.

Zadanie 68.

Pan Jan Nowak jest importerem wyrobów tytoniowych. Jaki rodzaj podatku musi on zapłacić przed wprowadzeniem towaru do obrotu ?

- A. Dochodowy od osób fizycznych.
- B. Dochodowy od osób prawnych.
- C. Akcyzowy.
- D. Rolny.

Zadanie 69.

Jakie wynagrodzenie brutto otrzyma kucharz za miesiąc pracy, na podstawie ustalonych warunków zatrudnienia?

- A. 2 650 zł
- B. 2 700 zł
- C. 2 750 zł
- D. 2 850 zł

(...)
1. Strony ustalają następujące warunki zatrudnienia:
- rodzaj umówionej pracy (stanowisko, funkcja) <u>kucharz</u>
- wymiar czasu pracy <u>pełny etat (40 godzin tygodniowo)</u>
- wynagrodzenie (składniki wynagrodzenia i ich wysokość) <u>2 500 zł wynagrodzenie miesięczne zasadnicze + 10% premi</u>
- inne warunki zatrudnienia <u>brak</u>
2. Dzień rozpoczęcia pracy <u>25 maja 2009 r.</u>
(...)

Zadanie 70.

Według Kodeksu spółek handlowych wspólnicy spółki jawnej mają równy udział w stratach i zyskach bez względu na wartość wkładu. Udziały dwóch wspólników spółki wynoszą: 15 000 zł i 8 000 zł. W roku obrotowym straty spółki jawnej wyniosły 10 000 zł. Wskaż właściwy udział wspólników w stratach.

- A. 11 500 zł i 11 500 zł
- B. 6 500 zł i 6 500 zł
- C. 5 000 zł i 5 000 zł
- D. 7 500 zł i 4 000 zł

Technik bezpieczeństwa i higieny pracy 315[01]

CZĘŚĆ I

KLUCZ ODPOWIEDZI
WERSJA X

Numer zadania	Odpowiedź
1	D
2	B
3	B
4	B
5	D
6	D
7	A
8	D
9	C
10	A
11	D
12	C
13	C
14	A
15	C
16	D
17	A
18	D
19	A
20	A
21	D
22	B
23	D
24	C
25	C

Numer zadania	Odpowiedź
26	C
27	D
28	C
29	B
30	A
31	C
32	A
33	C
34	A
35	B
36	B
37	C
38	A
39	B
40	A
41	D
42	C
43	D
44	A
45	B
46	C
47	D
48	D
49	B
50	A

CZĘŚĆ II**KLUCZ ODPOWIEDZI
WERSJA X**

Numer zadania.	Odpowiedź
51	B
52	C
53	D
54	C
55	A
56	A
57	C
58	C
59	B
60	A
61	C
62	D
63	B
64	B
65	B
66	C
67	D
68	C
69	C
70	C